Index of Claims

Application/Control	No.	
---------------------	-----	--

10/720,883

Examiner

BUCKNER, DON MARTIN

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

1744

Theresa T. Snider

1	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cl	aim	Date					_	Cis	aim	_				ate			-	. 1	CI	aim				Dat							
		┢	1	Т	т'	T	Ť	Ι		\dashv	- 0,		⊢			Ť	ale	Т	T	1		- 01	21111			1	Tai	-	_	_	
Final	Original	2/6/06									Final	Original										Final	Original								
	0	7	7	Г						\neg		51						T					101		\top		Τ				
	2	~		Г					П	\neg		52				\neg	\exists	\neg					102			\top	1	Г			
	3_	1										53						П					103		_	T	Τ				
	4	L	L									54											104				T				
	5											55						\neg					105			T				\neg	
	6											56			П	\neg							106		T	Т	Г			\neg	
	7			<u> </u>								57						\Box					107		1	Î	1	Γ		\neg	
	8											58											108							T	
	9	L	L.	L								59											109				T				
	10	_		L		_	<u> </u>					60											110				Ī				
	11		$oxed{oxed}$	乚	L							61						\perp					111								
	12	<u> </u>	_						\Box			62				\Box	$oldsymbol{\bot}$	\Box					112		\perp	\perp					
<u></u>	13	<u> </u>		\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>					63		\Box			\Box	\prod	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				113	$oldsymbol{\perp}$	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	oxdot			\Box	
	14	_		\perp			oxdot		Ш			64				\Box	\bot	\Box	$oxed{\bot}$				114			I					
	15					乚						65											115								
	16						L				L	66											116				П				
	17				$oxed{oxed}$	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	L	L		_	L	67											117								
	18			L	_		L					68											118				ĺ				
<u></u>	19						L				<u> </u>	69											119								
	20						<u> </u>			_		70		_									120								
	21				<u>L</u> _		L_				ļ	71											121								
<u></u>	22		L_				L_					72						\perp			[122								
	23		_	_			L			_		73					\perp						123								
	24	<u> </u>	<u> </u>									74	L										124			\mathbb{L}					
	25	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>		Ш		ļ	75					_1						125			Τ					
	26				<u></u>	_			Ш		<u> </u>	76					\perp						126								
	27				_	_						77									[127								
<u></u>	28	_	_		L	_	L		Ш			78											128								
Ĺ	29	_	_	_			L					79		Ш	\perp						- 1		129								
	30		_	L			L					80									[130								
	31			L.		_				_		81	L										131								
	32					<u> </u>						82									[132								
	33			L	L	L			Ш		L	83				$ \bot $							133								
<u> </u>	34	L	<u> </u>		<u> </u>	L.	L.:	Ш	Ш	\Box		84		Ш		[لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	[134								
\vdash	35	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		Щ	_		85	Ш	Ш			\perp	\perp		$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$			135							\Box	
 	36	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	\sqcup	Щ	\sqcup			86		Ш		\perp	_	_		$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$	Į		136							\Box	
	37	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			Ш	_	<u> </u>	87		Ш	_	_	\perp	_		\perp	Į		137				L			\Box	
 	38	Щ	_		Щ	<u> </u>	lacksquare	Щ	\sqcup		<u> </u>	88	Ш	Ш		\bot	\bot	\perp	\perp	$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp$			138							$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	
	39	_		_	L	<u>_</u>	L_	Ш	Ш		L	89	Ш			_	\perp			$\perp \! \! \perp \! \! \perp$			139				L	\Box			
	40	_	L	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	Ш	Ш	_		90	Ш				_			┷	[140				L	\Box		J	
Щ	41		L_	_	Щ	Ш		Ш	Ш	_		91	Ш			\perp				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	[141				\Box	\Box			
<u> </u>	42		L.	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		<u> </u>	92				_[\perp			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	[]	142		┸	匸	匚	\Box		\Box	
\sqcup	43		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Ш	Ш	\Box		93	Ш		\perp	_	\perp	\perp	\perp	$\perp \perp \mid$	- {]	143						\Box	\Box	
 	44			<u> </u>			Щ	Ш	Ш	_	<u> </u>	94	Ш		_	_	\perp	\perp			Ĺ		144	$\perp \!\! \perp$			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	Ш			
 	45			<u> </u>	Щ	_	Щ	\square	Ш	_		95		\Box	_	_	_	_		\perp			145		\perp		$oxed{\Box}$		\Box		
	46		_	_			Щ	Ш				96		Ц		\perp			\perp	\perp			146						\Box	\Box	
├ ─	47			<u> </u>	ļ.,	L_	Ш			_		97		\Box	_	4		\bot		$oldsymbol{\perp}$	[147								
	48			<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш		\sqcup	_		98		_		4	_	_	\perp	$\perp \! \! \perp \! \! \mid$	Į]	148		L						
 	49			<u> </u>	Ш	Ш	Ш	\sqcup	\sqcup	_		99	Ш	\dashv		_	4	_		\bot	Į]	149		\perp	_		I			
لــــا	50			<u> </u>			Щ					100				_1	_1_	_l_					150			1	Ι	ıΠ		T	٦